



HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1

(20G08A)

Scanner à plat ultra-rapide avec connexion réseau et technologie HP EveryPage

Optimisez votre productivité pour les tâches de numérisation professionnelles grâce au scanner HP ScanJet Enterprise, rapide, fiable, connecté au réseau et conçu pour numériser jusqu'à 8 000 pages par jour. Automatisez vos flux de travail grâce à des raccourcis et à la numérisation recto-verso rapide à partir du chargeur de documents.



Productivité optimale.

- Numérisez jusqu'à 100 images (50 pages) par minute avec un chargeur automatique de documents de 100 pages, recto-verso, en un seul passage.¹
- Optimisez les flux de documents. Numérisez directement vers des e-mails, des dossiers réseau ou un PC via une connexion Ethernet ou WiFi.
- N'attendez plus le préchauffage : la technologie Instant-on vous permet de commencer rapidement la numérisation.²
- Placez le scanner au cœur de votre espace de travail. Avec un design compact adapté pour le bureau.

Simple.

- Numérisez une grande variété de documents, notamment des livres, des magazines et des cartes d'identité, à partir du chargeur automatique de documents ou du scanner à plat de format légal.
- Connectez et numérisez directement vers un périphérique de stockage à l'aide du port USB.
- Accélérez les flux de documents et éditez vos numérisations à l'aide des outils intelligents du logiciel HP Scan Premium.
- Numérisez directement vers des applications de documents grâce aux pilotes WIA, ISIS et TWAIN.

Fiabilité absolue.

- Capturez facilement chaque page grâce à la technologie HP EveryPage et sa détection d'alimentation par ultrasons qui sépare les feuilles dans le chargeur automatique de documents.
- Recommandé pour les équipes professionnelles productives qui ont besoin de numériser jusqu'à 8 000 pages par jour.
- Bénéficiez d'une numérisation automatique grâce au chargeur automatique de documents de 100 feuilles avec une numérisation recto-verso en un seul passage.
- Obtenez des numérisations nettes et fidèles à la réalité des documents, des graphiques et des photos avec une résolution pouvant atteindre 1 200 ppp.

Sécurité renforcée.

- Sécurisé grâce à la vérification au démarrage de la signature du code HP authentique qui empêche le démarrage si le code a été modifié.
- Mises à jour sans souci, validez et assurez-vous que toutes les mises à jour du micrologiciel sont signées par code. Seul le code HP authentique est chargé.

Notes de bas de page

¹ Vitesses de numérisation mesurées à 300 ppp (noir et blanc, niveau de gris et couleur). Les vitesses de traitement réelles peuvent varier selon la résolution de numérisation, les conditions réseau, les performances d'ordinateur et les logiciels d'application.

² Par rapport aux produits utilisant la technologie traditionnelle de copie par fusion et lampe fluorescente à cathode froide.

Accessoires et services

Accessoires	C9943B Ensemble nettoyage de chiffon HP ADF
Kit de maintenance	4T8E4A HP ScanJet A Roller Unit (100,000 pages)
	4T8E5A HP ScanJet A Separation Unit (100,000 pages)
Service et Assistance	<p>U34X5E Service HP d'échange avancé le jour ouvré suivant pour ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 - 3 ans (tous les pays EMEA sauf pays baltes, Serbie, Moyen-Orient et Turquie)</p> <p>U34X9E Service HP d'échange sur site pour ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 - 3 ans (Autriche, Belgique, Suisse, Danemark, Finlande, Pays-Bas, Norvège, Suède, Espagne, Portugal, Russie, Pologne, Grèce)</p> <p>U34XDE Service d'échange avancé HP pour ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 - 3 ans (pays baltes, Serbie, Moyen-Orient)</p> <p>U34XFE Service de retour au dépôt HP pour ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 - 3 ans (Turquie uniquement)</p> <p>U34XGPE Service HP d'échange avancé le jour ouvré suivant - extension de garantie pour ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 - 1 an (tous les pays EMEA sauf les pays baltes, la Serbie, le Moyen-Orient et la Turquie)</p> <p>U34XHPE Service HP d'échange sur site après garantie pour ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 - 1 an (Autriche, Belgique, Suisse, Danemark, Finlande, Pays-Bas, Norvège, Suède, Espagne, Portugal, Russie, Pologne, Grèce)</p> <p>U34XJPE Service HP d'échange avancé après garantie pour ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 - 1 an (pays baltes, Serbie, Moyen-Orient)</p> <p>U34XKPE Service de retour après garantie HP pour ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 - 1 an (Turquie uniquement)</p>

Caractéristiques techniques

Panneau de commandes	Écran tactile de 2,8 pouces (7,11 cm), boutons (Alimentation, Retour, Accueil, Aide)
Spécifications du scanner	<p>Type de scanner Chargeur automatique de documents; Technologie de numérisation CIS; Scanner à plat; Technologie de numérisation Chargeur automatique de documents; Scanner à plat; Capteur d'image par contact (CIS); Modes d'entrée du scanner Fonction du panneau de commande de numérisation : Numérisation vers l'ordinateur, numérisation vers e-mail, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un dossier de partage, numérisation par lecteur USB et numérisation Everyday Scan. HP Scan dans Win OS, HP Easy Scan/ICA dans Mac OS et applications tierces TWIN.; Version TWIN: Version 2.4; Numérisation couleur: Oui; Paramètres ppp de résolution de sortie: 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp; Plage d'agrandissement ou de redimensionnement de l'image: Aucune mise à l'échelle arbitraire</p>
Format de numérisation	Chargeur automatique de documents: Maximum 216 x 5 362 mm; Minimum 89 x 148 mm; À plat : 216 x 356 mm
Vitesse de numérisation ²	Jusqu'à 50 ppm/100 ipm (noir et blanc, gris, couleur, 300 ppp)
Résolution du scanner	Optique Up to 600 dpi (color and mono, ADF); Up to 1200 dpi (color and mono, flatbed); Matériel Up to 600 x 600 dpi (color and mono, ADF); Up to 1200 x 1200 dpi (color and mono, flatbed)
Formats de fichiers pour la numérisation	Pour les pages de texte et d'image : PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, texte (TXT), texte enrichi (RTF), PDF consultable, PDF/A, Word (DOC), Word (DOCX), Excel (XLS), Excel (XLSX), CSV, XML
Fonctions de numérisation avancées	<p>Numérisation recto-verso en un seul passage; Capteur de détection d'alimentation multiple; Raccourcis de numérisation configurables avec le logiciel HP Scan Premium : Reconnaissance optique de caractères; Exposition automatique; Seuil automatique; Détection automatique des couleurs; Lissage/suppression de l'arrière-plan; Détection automatique de la taille; Redressement du contenu; Amélioration du contenu; Orientation automatique; Affichage multicolore; Suppression des bords; Options de page vierge : Suppression des pages vierges, sensibilité de détection des pages vierges, détection des pages vierges par zone; Fusion de pages; Options de séparation de documents : Séparation de texte par zone, Séparation par code-barres, Séparation par page vide, Détecter tout/Exclure tous les bords uniformément/Exclure les bords spécifiquement, Séparation par page de séparation HP, Paramètres de code-barres pour la séparation de document, Tout format/format spécifique, Valeur de code-barres, Supprimer le séparateur par code-barres; Alimentation automatique; Afficher visionneuse après la numérisation et les opérations post-numérisation sont : Marquer l'image pour suppression, Option de rotation, Déplacer vers la gauche/droite, Créer/Supprimer une nouvelle sélection, Enregistrer comme zone de numérisation, Option redressement manuel, Glisser-déplacer, Options d'annulation, Image - curseur de zoom de base, Ouvrir dans la fenêtre de zoom (Zoom, Recadrer, Rotation); Options de nettoyage d'arrière-plan : Nettoyer l'arrière-plan, Supprimer : Rendre blanc, Lisser, Rendre homogène, Supprimer les trous; Multidiffusion; Sélection multizone pour reconnaissance optique de caractères, code-barres et code QR; Options multizone : Possibilité de sélectionner plusieurs zones pour la reconnaissance optique de caractères/code-barres, nom de fichier, nom de dossier, séparation de documents, capture de métadonnées; Tampon numérique; Options PDF : Paramètres de sécurité PDF (applicables aux PDF et PDF consultables), paramètres de sécurité par mot de passe et d'autorisation de document, compression PDF - iHQ, curseur taille/qualité de fichier, signature numérique PDF; Options de compression TIFF : pour le gris ou la couleur : Non compressé/LZW/Jpeg-Tiff, pour BW : Non compressé/LZW/Tiff G3/TiffG4; Options de nom de fichier : Nom de base, Date, Heure, Compteur de documents, Valeur de code-barres, Texte par zone, Paramètres de séquence de nom de fichier, Actions si le nom de fichier existe déjà - Remplacer/Ajouter l'horodatage de date/Demander le nom de fichier, Attribution intelligente de noms de fichier; Options de destinations : E-mail (Clients de messagerie, Option Enregistrer en copie locale, Local ou réseau), Dossier, Chemin d'enregistrement du dossier, Boîte de dialogue Afficher l'enregistrement sous, Action après l'enregistrement des fichier(s), Imprimante/télécopie, Envoyer vers plusieurs destinations, Destinations personnalisées, Nom du sous-dossier par date de numérisation, par heure de numérisation, Modules externes disponibles si non inclus : SMTP, SFTP, Box et Evernote, SharePoint, SharePoint365, Google Drive, Dropbox, OneDrive, One Drive for Business et bien plus encore; Métadonnées XML et PDF; Activer la numérisation de livres (à plat); Classification intelligente des documents; Rédaction manuelle; Détection/retrait de stries verticales; Numérisation de plusieurs documents; Activer la création d'icônes de bureau pour les profils/raccourcis de numérisation; Gestion des raccourcis : Créer un nouveau raccourci de numérisation, Supprimer, Renommer, Déplacer vers le haut/bas, Enregistrer/Annuler, Restaurer les paramètres par défaut - Paramètres d'usine, Raccourcis d'importation/exportation, Récupérer les raccourcis depuis le scanner sans accéder au logiciel sur l'ordinateur; Raccourcis de numérisation configurables en mode autonome (à l'aide uniquement du micrologiciel du scanner) sans utiliser le logiciel de numérisation HP : Numérisation vers un ordinateur</p>
Niveaux d'échelle de gris/de profondeur	256/24 bits (externe), 48 bits (internes)
Taux d'utilisation	Recommended daily duty cycle: 8000 pages (ADF)
Capacité du bac d'alimentation automatique	Standard, 100 feuilles (80 g/m ²)
Connectivité	Standard Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, WiFi 802.11 b/g/n, WiFi Direct
Mémoire	Standard 1 Go
Gestion des supports	
Types de supports	Papier (bannière, jet d'encre, photo, ordinaire), enveloppes, étiquettes, cartes (vœux, index)
Taille de support (chargeur auto)	Letter; Legal; Executive; A4; A5; A6; B5; B5 (JIS)
Grammage de support (chargeur auto)	45 à 120 g/m ²
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux
Configuration minimale requise	PC: Microsoft® Windows® (11, 10, 8.1, 7 : 32 et 64 bits, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion Internet, Microsoft® Internet Explorer ou autre navigateur
Logiciels fournis	Logiciel de numérisation HP Scan Premium, pilote de périphérique de scanner HP, pilote de numérisation HP WIA, pilote de numérisation HP TWIN, utilitaire Outils du scanner HP, pilote ISIS
Scan Server Specifications	
Gestion de la sécurité	Bouton marche/arrêt
Dimensions et poids	
Dimensions du produit (L x P x H)	Minimum : 536,5 x 325,4 x 133,3 mm; Maximum : 536,5 x 442,6 x 387,42 mm
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	645 x 245 x 499 mm
Poids du produit	6,1 kg
Poids du carton/paquet	7,8 kg
Environnement d'exploitation	Température : 17,5 à 25°C Humidité : 30 à 70% d'humidité relative
Stockage	Température : -40 à 60°C
Alimentation	Exigences : Tension d'entrée : 100 à 240 VCA; Usage : 23,9 watts (numérisation active), 7 watts (prêt), 2 watts (veille), 0,06 watt (arrêt automatique), 0,06 watt (arrêt manuel); ENERGY STAR : Oui
Certifications	IEC62368-1:2018, IEC 60950-1:2005 +A1 et tous les amendements en vigueur; CSA/UL 60950-1, 2e édition (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12 +A2; Sécurité EAC; Canada cUL CoC; CCC China; CE (Union européenne); PVOIC (Kenya); TER (Koweït); SON (Nigeria); SASO (Arabie Saoudite); NRCS (Afrique du Sud); BSMI Taiwan; Approbation de sécurité de l'Ukraine Compatibilité électromagnétique : Émissions de classe B; CISPR 32:2015 (International); Directive CEM Union Européenne 2004/108/CE EN 55032:2015 (marque CE); Chine GB9254-2008 (CCC); Taiwan CNS 13438:2006 (BSMI); USA CFR47 partie 15, sous-partie B (FCC); ICES-003:2020 Version 7 (Canada); C-Tick Australie (inclut la Nouvelle-Zélande); KN 22 et KCC Corée; Certificat CEM EAC; Approbation CEM Ukraine; EN 61000-3-2:2014 (harmoniques); EN 61000-3-3:2013 (papillotement); Immunité 55035:2017 CECP; SEPA; IT ECO Declaration; EPEAT® Silver registered
Contenu de l'emballage	20G08A HP ScanJet Enterprise Flow N6600 ffw1 Scanner; Install guide; Supporting flyers; Cushions; USB cable; Power adapter; Power cords
Garantie	Garantie limitée d'un an sur le matériel, assistance par téléphone et en ligne incluse. La garantie peut varier d'un pays à l'autre en fonction des obligations légales. Consultez la page http://www.hp.com/support pour découvrir les options de service et de support de classe internationale de HP dans votre région.

Spécifications techniques disclaimers

¹ Homologation EPEAT® Silver, le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour connaître le statut d'homologation par pays.

² Vitesses de numérisation jusqu'à 50 ppm mesurées à 300 ppp (couleur) depuis le chargeur automatique de documents lors de la numérisation en fichier numérique. Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution de la numérisation, l'état du réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels d'application.



© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

